

ULTRADEG FG PLUS

ВОДНО-ЩЕЛОЧНОЙ ОБЕЗЖИРИВАТЕЛЬ

ОПИСАНИЕ

ULTRADEG FG PLUS - это концентрированное высокотехнологичное моющее средство, специально рекомендованное для процессов очистки и растворения загрязнений почвы и оборудования, используемого в пищевой промышленности.

ПРИМЕНЕНИЯ

ULTRADEG FG PLUS может использоваться для очистки сыпучих материалов из нержавеющей стали вращающимся устройством высокого давления от 200 до 2000 бар давления.

ULTRADEG FG PLUS необходимо наносить разбавленным от 0,3 до 3 % в воде.

Рабочая температура составляет от 50 до 100°C.

ULTRADEG FG PLUS также рекомендуется для чистящих производств, разбавляется водой на 1-5 % для ручного нанесения и 0,5% наносится чистящей машиной.

ULTRADEG FG PLUS необходимо использовать с соответствующим оборудованием для обеспечения безопасности. Продукт имеет высокое значение pH, около 14, даже разбавленный в указанных концентрациях.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	Метод	Типовые значения	Ед. изм-я
Внешний вид	-	Желтовато-прозрачная	-
Запах	-	Спиртовой	-
Плотность при 20 °C	ASTM D 1298	1,152	gr/cm ³
Точка кипения	-	100	°C
Растворимость в воде	-	Растворимый	-

Rev: 08/17

Информация, представленная в этом документе, основана на наших лучших знаниях на указанную дату пересмотра и может быть изменена без предварительного уведомления. Такая информация не освобождает пользователя от тестирования продукта в его собственном приложении. Указанные данные представляют собой средние значения и не являются характеристиками продукта. Для получения дополнительной информации обратитесь в службу технической поддержки COGELSA. COGELSA не несет ответственности за ущерб, вызванный неправильным использованием продукта.